

中国青年医学创新研究科研课题项目 (第十四期)拟入选课题名单公示

现将“中国青年医学创新研究科研课题”项目(第十四期)拟入选课题名单予以公示,公示时间为2025年7月16日至7月22日。

联系人:黄连星

联系电话:010-85212734

电子邮箱:cqcyxkt@163.com

中国青年创业就业基金会

2025年7月16日

中国青年医学创新研究科研课题项目 (第十四期) 入选课题名单

(项目排名不分先后)

序号	申请人	负责人	课题名称	单位名称
1	成红	李靖华	锌稳态调节蛋白MT2在肝癌细胞中的作用机制研究	河北大学附属医院
2	程霞	程霞	基于信号放大技术的CRISPR/Cas12a高通量传感平台用于消化道肿瘤相关miRNA高灵敏检测的研究	上海交通大学医学院附属瑞金医院
3	马静	马静	FTO通过m6A修饰介导NEDD4/MFGE8调控巨噬细胞极化对肝星状细胞活化和肝纤维化的作用及其机制研究	中南大学湘雅二医院
4	施佳维	施佳维	蜕膜基质细胞ATG5表达下降引起母胎界面I型胶原沉积诱发复发性流产的机制研究	宁波大学附属第一医院
5	赵阳	赵阳	海洋真菌Chaetomium globosum中细胞松弛素类成分及其抗MRSA活性研究	深圳市人民医院
6	张宁	叶涛	基于CK2介导的GluN2A/GluN2B稳态探讨电针预处理减轻脑缺血/再灌注损伤后神经炎症的作用机制研究	贵州中医药大学
7	杨帆	张维红	乳腺癌B细胞通过PD-L1/PD-1轴激活Ras/Erk通道影响髓源性抑制细胞(MDSC)功能的研究	天津市肿瘤医院
8	周陈建	周陈建	CYP3A4基因多态性及药物相互作用对非昔硝唑代谢的影响及机制研究	温州市中心医院
9	费伟东	费伟东	靶向Trop2的甲氨蝶呤递送体系增强耐药妊娠滋养细胞肿瘤化疗敏感性的研究	浙江大学医学院附属妇产科医院

10	张晓慧	索晓慧	维奈克拉联合地西他滨 Q8h 治疗老年/不耐受急性髓系白血病患者中的分子机制研究	邯郸市中心医院
11	苗孟丹	苗孟丹	番泻苷 A 靶向 IRX2 介导的 VEGF-A 转录调控轴抑制急性心肌梗死后心肌纤维化的机制研究	邯郸市第一医院
12	郎晓娜	冯鑫	基于 NF- κ B 通路探究地黄梓醇对糖尿病创面愈合的作用机制	天津市天津医院
13	赵文君	赵文君	胫骨横向骨搬运技术通过降钙素基因相关肽介导内皮祖细胞动员促进糖尿病足愈合的机理研究	天津市天津医院
14	刘肖肖	刘肖肖	JAK/STAT/IFN- γ 介导的 IL12 调控 CD8+T 细胞增强 PD-1/PD-L1 抗肿瘤的机制研究	徐州医科大学附属医院
15	刘凡	刘凡	QL1706 联合卡铂加紫杉醇类序贯 QL1706 联合多柔比星/表柔比星加环磷酰胺新辅助治疗三阴性乳腺癌的研究	南通大学附属医院
16	周东	周东	局部晚期头颈部鳞癌根治性放化疗联合免疫、热疗的临床研究	大连大学附属中山医院